

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

по процедура за определяне на изпълнител с Публична покана с предмет:

**Доставка на енергоефективно оборудване“:
Обособена позиция 001: Хидроциклонираща инсталация - 1бр.**

**За изпълнение на проект № 2018/114652 „Инвестиции за зелена индустрия в „МЛ-КОНСУЛТ-2009“ ЕООД, одобрен за финансиране по Норвежки финансов механизъм 2014-2021
Програма „Развитие на бизнеса, иновациите и МСП“, България
Приоритетна област: „Иновации за зелена индустрия“**

В провежданата процедура за определяне на изпълнител по чл.51 от ЗУСЕСИФ за изпълнител се определя участникът, предложил икономически най-изгодната оферта по критерий **Оптимално съотношение качество-цена.**

До оценка се допускат оферти на участници, чийто предложения отговарят на изискванията и условията на Възложителя, относно зададените технически параметри.

„МЛ-КОНСУЛТ-2009“ ЕООД ще класира допуснатите до участие оферти на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“- (КО), като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели. Методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на възложителя.

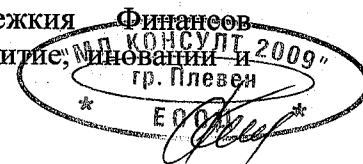
В Таблица 1 са посочени показателите и съответните им относителни тегла в комплексната оценка:

Таблица 1

№	Показател – П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	Предлагана цена - П1	30% (0.30)	10	Т ц
2	Гаранционен срок – П2	15% (0,15)	10	Г с.
3	Време за реакция при повреда с посещение на сервизен екип – П3	5% (0,05)	10	Т в. р.
4	Оценка на функционалните параметри на предлаганите машини, и съответствие с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката –П4	50 % (0.50)	10	Т ф.пар.

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие, иновации и подкрепа на малки и средни предприятия".



В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Показател 1 (П1) - "Предлагана цена", с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц} = 10 \times \frac{C_{\min}}{C_{п}}, \text{ където :}$$

- "10" е максималните точки по показателя ;
- "C min" е най-ниската предложена цена ;
- "C n" е цената на n-я участник.

Точките по първия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

- "0,30" е относителното тегло на показателя.

Показател 2 (П2) - Гаранционен срок – не по - малко от 12 мес. (включително) и не повече от 24 месеца (включително), с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,15.

Предложения офертиращи:

Гаранционен срок по - кратък от 12 месеца и по – дълъг от 24 месеца, ще бъдат отстранявани като нереалистични и няма да бъдат оценявани по другите показатели.

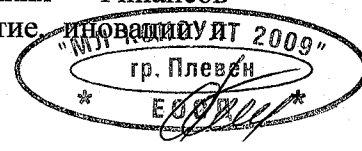
Максималният брой точки получава офертата с предложена най- дълъг срок на гаранция – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към предложения най-дълъг срок по следната формула:

$$Г.с. = 10 \times \frac{Г.с. п}{Г.с. \max}, \text{ където :}$$

- "10" е максималните точки по показателя ;
- "Г.С max" е най-дългия предложен срок на гаранция в мес.;
- "Г.с. п" е срока на гаранция на n-я участник в мес.

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие, иновации и МСП" подкрепа на малки и средни предприятия".



Точките по показател 2 на n-я участник се получават по следната формула:

$$П 2 = Г с. х 0,15 \text{ където:}$$

- "0,15" е относителното тегло на показателя.

Показател 3 (П3): „Време за реакция при повреда с посещение на сервизен екип – не по – малко от 8 часа (включително) и не повече от 48 часа (включително), с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,05.

Предложения оферирани:

Време за реакция при повреда с посещение на сервизен екип – по – кратък от 8 часа и по – дълъг от 48 часа, ще бъдат отстранявани като нереалистични и няма да бъдат оценявани по другите показатели.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най- кратък срок за реакция при повреда с посещение на сервизен екип – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към предложения най-кратък срок по следната формула:

$$Т в. р. = 10 \times \frac{В.р. min}{В.р. n}, \text{ където:}$$

- "10" е максималните точки по показателя ;
- "В.р. min" е най-краткия предложен срок за реакция при повреда в часове;
- "В.р. n "е срока за реакция на n-я участник в часове.

Точките по показател 3 на n-я участник се получават по следната формула:

$$П 3 = Т в.р. х 0,05, \text{ където:}$$

- "0,05" е относителното тегло на показателя.

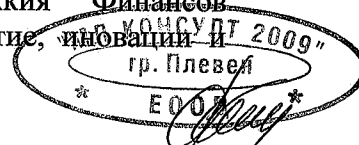
Показател 4 (П4)– “Функционални параметри на предложените машини и съответствие с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,50.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на функционалните параметри на предложените машини и съответствието им с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 2.

Таблица № 2 за показател П 4

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие, иновации и подкрепа на малки и средни предприятия".



Доп. техн. изисквания	Параметри	Точки
1	2	3
Размер на обезводняващо сито-мин. 7 м2	мин. 7 м2	5,00 точка
Горещо вулканизиране с естествен каучук	Да	5,00 точка
Максимално възможни точки по показател "Функционални параметри на предложените машини и съответствие с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката" – Т ф.пар.		10,00 точки

В колона № 1 възложителят посочва условията, които са водещи при оценката и съответно определя броя на точките за всяко условие. Сумата от точките за най-оптималните параметри, посочени в колона 2, трябва да е равна на 10 точки - колона 3.

Участникът получава точки по конкретния показател, само ако покрива дадения параметър. В случай, че предложението на кандидата не включва посочената допълнителна характеристика, той не получава точки за нея.

Точките по четвъртият показател на n- я участник се получават по следната формула:

$$П 4 = Т \text{ ф.пар.} \times 0,50, \text{ където :}$$

➤ „0,50” е относителното тегло на показателя.

Комплексната оценка /КО/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по трите показателя, изчислени по формулата:

$$КО = П 1 + П 2 + П 3 + П 4$$

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

Подпис:

.....

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие, иновации и подкрепа на малки и средни предприятия".

